Index of Claims



Application/Control No.

10/664,642 Examiner

Karla Moore

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMAZAKI ET AL.

Art Unit

1763

√	Rejected
-	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim		-)at				
Cidilli		-		· · · ·	 '	Date	-	т		T
Final	Original	2/7/07								
	1	1	H			_	\vdash	_		Т
	2	1	\vdash	_	Т	\vdash	\vdash		\vdash	Н
	3	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				İТ
	4	1			ऻ					
	5	1								
	6	1 1 1 1 1	H							Г
	1 2 3 4 5 6 1 10	1						_		T
	8				Г					
	4	Τ		Т		$\overline{}$	Г			\vdash
	10				Г				Г	
-	1									
	12									Г
	11 12 18			Г	Ι	Г	T	Г	T	
	14				Ι			Г		П
	1\$									
	16									Т
	17									Г
	18				_	Г	Г			
	19	1					_			
	20	1	$\overline{}$	\vdash				T		
	21	1		\vdash	_					
	22	1			\vdash			T-	_	
	23	1 1 1 1								
	24	1	-		1	\vdash		\vdash		
	25									
	25				Г					
	27				_		Г			
	28					Г	Г		П	
	29	1							Г	
	30				П					
	3				Г					
	32				<u> </u>					
	38									
	34									
	35						L			
	12 18 18 19 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 38 33 34 35 36 37 38 39 40									
	37									
	38						L			
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									
	44									
	45									
	46	\Box			匚					
	47									
	48									
	49									
	50									

Cla	aim				-	Date				
10.0		\vdash	1	_	г.		Ť			
Final	Original									
	51						_		_	\vdash
	52	\vdash	\vdash	\vdash			Т		\vdash	
	52 53	┢	\vdash	-		1	\vdash		 	-
	54	\vdash	┢	-		1	H		┢	┢
	54 55	\vdash	\vdash	┢╌	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
-	56	\vdash	-	┢	\vdash	-	\vdash		\vdash	┢
-	57	\vdash	-	-		 			\vdash	┢
<u> </u>	58	_		┢	\vdash	\vdash			\vdash	
	59	\vdash	\vdash	\vdash	-			_	 	<u> </u>
	60		_	┢	\vdash	_			_	┢═
	61	<u> </u>	_	 					<u> </u>	
	62	 			_	_				
	63	 	Г	<u> </u>	Г		T-	T-		
	64						İ			Г
	65									
	66	Ī	Π			-				_
	67			Г						
	68									
	69									
	70									
	71 72									
	72									
	73		L	L						
	74	L	匚	L	L					
	75			<u> </u>	L			_		L.
	76 77	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_		_	
<u> </u>	77	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
	78	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ		┞	<u> </u>
	79	_	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ		-	_	_
-	80	├	├	<u> </u>	<u> </u>	┝	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
-	81	-	┝	<u> </u>	<u> </u>	├	┝	<u> </u>	H	┝
	82 83	├—	⊢	-	⊢	├-	-	-	_	-
	84	-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	⊢	├	-
	85	┢	 	-	\vdash	╁	\vdash	\vdash	├	_
	86	\vdash	-	├-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-
	87	┢═	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	
-	88	\vdash	t^-	Ι-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
\vdash	89	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	 	\vdash		
	90	\vdash	 	\vdash		_	 			
	91	\vdash		H		-	_	<u> </u>		-
	92	Г	Т	Г		1		\vdash	П	
	93								П	
	94					Ŀ				
	95									
	96									
	97									
	98							$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		
	99	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	L		\sqcup	
1 -	100					l Ï				

Cla					Date	е				
										П
Final	Original						;			
	101									
	102 103									
	103									
	104									Ш
	105		L		<u> </u>	L	L			Ш
	106		<u> </u>			L		L		Ш
	107		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	L_	Ш
	108			_		<u> </u>		L.		Ш
	109	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_		Ш
	110		_	-	_			<u> </u>		Ш
	111		<u> </u>	-	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	113 114 115	_				-	-	⊢		\vdash
	114	-	-			\vdash	 	┝	\vdash	Н
	116		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	H
	117	\vdash	\vdash		┝	-	\vdash		-	Н
	118	_		-		-	-	┢		Н
	118 119		┢	_	┢	┢─	_	┢	\vdash	Н
	120		-		<u> </u>	-		\vdash		H
	121	_	<u> </u>	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	Н
	121 122	$\overline{}$	Г					\vdash	_	П
	123					\vdash	_		_	П
	124 125									
	125									П
	126									
	127 128									
	128									
	129		_							Ш
	130		_			_		L_	_	
	131			_						Ц
	132 133		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	133			_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	134				_	<u> </u>		-	├	\vdash
	135 136			⊢	<u> </u>		├		├	\vdash
	137	-		┝	-	-	⊢		├─	Н
	138	-		\vdash	_	_	-	_	┝	\vdash
	139		_	H	_		-	_	-	Н
	140			┝		-	\vdash		┝	Н
	141			\vdash	Н	┢─	 	\vdash	\vdash	Н
	142	_		Н	Н	-	 	-		Н
	143							_		Н
	144		\vdash						Г	П
	145									П
	146									
	147									
	148									
	149									Ш
	150		l							